Index of Claims	S

Application No.	Applicant(s)	
10/043,084	PYRON, ROGER	
Examiner	Art Unit	
DHIRU R PATEL	2831	

√	Rejected
=	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

į	N	Non-Elected
	1	Interference

A	Appeal
0	Objected

		L	<u> </u>				J		L_	L
		_								_
Cli	aim	8		_		<u>Dat</u>	e			
1	Original 3	6,	1	}	1	1	1	1	1	1
Final	≧	7					l		l	Ιi
∣i⊱	Ē	7	ļ	Į.	ļ	l		ļ		
"-	ō	6	1		İ	ĺ			ļ	1 1
ļ			<u></u>	⊢	-	ļ	├	├ —	ļ	Ш
L	10	V	1_	<u> </u>	<u> </u>	1_	1_	1	 	\vdash
	2_	1		L_		i		1		Ш
[3	П	\	Г	[1	I	}		1
\vdash	4	T		Ī	1	T	Γ			
-	4 5	H		†	T	†	<u> </u>	 		\Box
	6	H	├	╁╌	┢	┼─	 	 	 	Н
<u> </u>		₩	-		-	╀─	⊢	├		\vdash
<u> </u>	7	1	}	⊢ –	├	↓ —	 _	 	Ь-	Ш
L	8	L	L.	<u> </u>		<u> </u>	L	<u> </u>	L_	Ш
1	9	1	1	i	1	1	i		1_	1 1
	10	П				Π		\Box	Γ_	
	11	1		T-	1	1	\Box			\sqcap
-	12	H	\vdash	 	+	-	1	\vdash	+	\vdash
\vdash	12	H	1	-	\vdash	+-	┼-	\vdash	-	\vdash
	13	╁	—	⊢ -	-	 -	\vdash	-		⊢⊢
<u></u>	14	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L_	\vdash	<u> </u>	Ш
L	13 14 (15) 16			L.	_		L	L		Ш
	16	Т								
	17	1		1	_	T		1		
-	18	1	\vdash	 	 	 	\vdash		\vdash	Н
 	40	H	-	├-	 	├ ─	┥	t-	├-	$\vdash \dashv$
<u> </u>	رق	\vdash	<u> </u>	⊢-		├ ─	-	⊬	├-	
	20	4	<u> </u>	<u> </u>	_	↓_	<u> </u>	↓	L_	Ш
L	21	_	<u>. </u>	_		L	_		_	
	22			i	l			ļ		
	22 23	\Box				\Box				
	24			_		Ι-	† ·			_
	25	-	┢╌	-		╁╌	-	-	├─	\vdash
<u> </u>		_	 			-	├	-		\vdash
	26		<u> </u>	┞	ļ	↓ _	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	27		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	1	<u> </u>	_	Ш
	28								Ĺ	
	29		[]			<u> </u>		1	1	
	30							T		
	31			-	-	\vdash	-	-	├-	Н
<u> </u>	32	-	 	-	 	╁╌	-	\vdash	\vdash	\vdash
<u></u>	32	<u> </u>	-	\vdash	ـــــ	-		 	\vdash	\vdash
<u></u>	33	<u> </u>	L.		<u> </u>	L-				ш
	34		L_	L_			_		<u>L</u>	لـــا
	35	-] ~	1	1			}
	36							Γ		
	37		_	<u> </u>	-			Ι_		М
-	38		-	 	-	_	\vdash	-		\vdash
			-	-	-		-	├—	\vdash	Н
<u> </u>	39			<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Щ
	40_			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_	Щ
	41			L						
	42									
	43				\Box		1	Γ		\Box
	44			\vdash	_	_	\vdash	\vdash	-	\vdash
	45		├	\vdash	\vdash	 -	-	-	-	\vdash
<u> </u>	45		L	<u> </u>	-		\vdash	├—	_	\square
L	46			Щ.	L.,		<u> </u>	L_	Ш	Ш
	47					L				
	48									
	49									\Box
\vdash	50	-	_	-	\vdash	\vdash	 -	\vdash	Н	$\vdash \dashv$
	30						<u> </u>	لبا	L	

Cla	aim					Date				\neg
						Γ_				
Final	Original								1	
ű	ğ	1	}	ŀ		1	}	ì		1
				L		L				Ш
	51 52					L		_		
	52		_	_					_	Ш
	53	_	_	乚			<u> </u>	L		
	54		L_	_	L	<u> </u>	_	<u> </u>	L.	Ш
	55		_	<u> </u>	.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш
	56	<u></u>	ļ_	L	_		<u> </u>		<u> </u>	\square
	57		.	<u> </u>	_			 	<u> </u>	-
	58	_	<u> </u>	-	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Ш
	59	<u> </u>	 	<u> </u>	_		<u> </u>	 		Ш
	60	_	ļ	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	Ш
	61			<u> </u>		-	<u> </u>		<u> </u>	Н
	62 63	ļ	├—	<u> </u>		<u> </u>			<u> </u>	Н
	63	<u> </u>			-	-	 _	}—	-	Ш
	64	-	<u> </u>	 —		<u> </u>	_		<u> </u>	Н
	65	<u> </u>	-		<u> </u>			├—	<u> </u>	Н
	66		ļ	<u> </u>		_	<u> </u>			Ш
	67	<u> </u>	 		-		├	<u> </u>	<u> </u>	\vdash
	68		<u> </u>	_	\vdash	-	_			\vdash
	69	-			<u> </u>	<u> </u>	├-	}	<u> </u>	Н
	70	<u> </u>	<u> </u>	_		-	<u> </u>	<u> </u>	-	-1
	71		-	\vdash	<u> </u>	-	-		-	H
-	72 73			-	\vdash	<u> </u>		<u> </u>	-	Н
	74		<u> </u>	-	<u> </u>	-	_		-	
	74 75 76		-	_	├	-	<u> </u>	-	-	\vdash
	76		-	 		-	-	-	├	Н
	77	<u> </u>		-	 	-	┢		 	\vdash
	78	_	_		-	-	-	-		\vdash
	78 79		-	-	┢			-	-	\vdash
	80	-			-	\vdash				\dashv
	81	-	-		┢	-		-		\vdash
	82	-		_	_	 	-	-	-	H
	83			 		-		-	\vdash	\vdash
	84	-	-				 	-		
	85				\vdash				-	Н
	86	_	_	_		\vdash		_		
	87		_							
	88							_		П
	89									
	90		$\overline{}$			\Box			Γ^{-}	
	91		$\overline{}$							
	92		_						_	П
	93									
7	94									
	95									
	96									
	97									
	98									
	99									
	100									
		_								

CI	aim _					Date	 B			
		Γ								
न	Original									
Final	įį	l	ļ		ļ	l	l			
-	Ō			i					ĺ	
<u> </u>	101	\vdash	╁	-	\vdash	-	-	-	\vdash	\vdash
<u> </u>	102	-		-				-	H	-
<u> </u>	102	<u> </u>		┝┈		┝	 	├─		
├	103	-	├—	⊢			├		⊢	
ļ	104		<u> </u>	<u> </u>	_	├-	<u> </u>	 	┡	
 _	105	_	<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
L	106		<u> </u>	L.	<u> </u>	ļ	<u> </u>	ļ	L	L.
	107	_	_	<u></u>			_	_	<u> </u>	Ш
	108			L		L		<u></u>	L	
	109		_			_	L			
	110									
	111			Γ	·		-		\Box	
	112					\Box				
	113			T	-	_	_	I^-		
	114	-	t^-	\vdash		_	\vdash	_		\vdash
\vdash	115	 	-	\vdash	\vdash	_	\vdash	 	 	\vdash
<u> </u>	116	 	-	-	-		\vdash	-	\vdash	-
	117	-	\vdash	 	\vdash	-		\vdash	\vdash	-
<u> </u>	118	-	-	\vdash	 	-	 			\vdash
 	118	_	├—		<u> </u>	-		├─	⊢	
<u> </u>	119		-	<u> </u>	<u> </u>		├-		-	
L	120	_	ļ	_		<u> </u>	<u> </u>	_	ļ	
.	121			<u> </u>	_			<u> </u>	!	
	122	_	L_	L.,	_	_	L	<u> </u>	<u> </u>	
	122 123				L.	_			_	
	124		_		_				_	
	125						_			
	126						L	Γ		
	127									
	128									
	129					Г				
	128 129 130				_	_	\vdash	_		
	131		_	-				_		
	132		_	<u> </u>	 	-	<u> </u>	_		-
\vdash	133	_	-		\vdash	-	_	-		\vdash
 	134	-		 		\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash
 	135		-		-	┢			\vdash	\vdash
<u> </u>	136			\vdash		\vdash	-			Η.
	137	<u> </u>		-		-		├-		
	137		 -	<u> </u>	-	 	 	-	\vdash	\vdash
<u> </u>	138		<u> </u>	\vdash	<u> </u>	\vdash	-			Н
Ш	139	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 —	<u> </u>		-
<u> </u>	140		<u> </u>		L	\vdash	_	ļ	ļ	\sqcup
	141		_		L	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	Ш
L	142	L	<u> </u>	Ш	<u> </u>	L.	L	<u>L</u>	L_	
$oxed{oxed}$	143		<u> </u>	L			<u> </u>	_	_	
	144		L.	L_					L_	Ш
	145			L					_	
	146									
	147									
	148									
	149						_			
	150			\vdash	\vdash			-	_	
	.,,,,					_	_			